Issue Classification

Application No.	Applicant(s)								
09/903,594	LEE ET AL.								
Examiner	Art Unit								
Huy K Mai	2972								

								Huy K. Mai 2873												
						IS	SU	E CI	LAS	SIFI	CAT	ION								
		ORIGIN	AL				CROSS REFERENCE(S)													
CLA	ss		SUBCLA	ASS	С	LASS				sı	JBCLAS	S (ONE	SUBCL	ASS PE	R BLOC	:K)				
359 699						359	701 704													
		NAI C	LASSIFIC																	
СТ	T																			
9 0	2	В	15/	14																
			1																	
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																	
			/					·····/												
							Huy Mai 9/3/03 (Primary Examiner) (Date)							Total Claims Allowed: 17						
(Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)							Huy Mai (Primary Examiner)					9/3/03>			O.G. Print Claim(s) 1			O.G. Print Fig. 1		
	Claims	s renu	mbere	d in th	e sam	e orde	er as presented by applicant				□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
1	1	1		31			61	ĺ		91			121			151			181	
2	2			32			62			92			122			152			182	
3	3			33			63			93			123			153			183	
4	4	_		34	,		64			94	1		124			154			184	
6	5	_		35			65			95			125			155		<u> </u>	185	
7	6			36			66		L	96		L	126			156			186	

	Fin	Origi		Fin	Origi		Fin	Origi		ijŢ	Origi	ΪΞ	Origi	ij	Origi		П	Origi
t	1	1	1		31			61	İ		91		121		151			181
Ī	2	2			32			62			92		122		152			182
Ī	3	3			33			63			93		123		153			183
Ī	4	4			34			64			94		124		154			184
1	6	5	1		35			65			95		125		155			185
Ī	7	6			36			66			96		126		156			186
Ī	8	7	1		37			67			97		127		157			187
ľ	9	8	1		38			68	}		98		128		158			188
	10	9			39			69]		99		129		159			189
	11	10	1		40			70			100		130		160			190
Ī	13	11	1		41			71			101		131		161			191
Ī	14	12	1		42			72]		102		132		162			192
Ì	15	13			43			72 73	1		103		133		163			193
Ī	16	14			44	1		74 75			104		134		164			194
Ì	12	15			45	1		75	1		105		135		165			195
Ì	5	16			46			76			106		136		166			196
	17	17			47			77			107		137	- 60.7	167			197
1		18			48			78			108		138		168			198
ı		19			49			79			109		139		169			199
ı		20			50			80			110		140		170			200
		21			51			81			111		141		171			201
		22		9.7	52			82			112		142		172			202
ĺ					53			83	1		113		143		173			203
ĺ		23 24	1		54			84			114		144		174			204
Ì		25	1		55]		85	1		115		145		175			205
ĺ		26 27	1		56			86 87]		116		146		176			206
		27	1		57			87			117		147		177			207
		28]		58			88]		118		148		178			208
-		29 30			59			89			119		149		179			209
-		30			60			90			120		150		180	1		210